

Dr. Csóka György
tudományos tanácsadó
osztályvezető



Szakmai önéletrajz

Születési hely, idő:

Baja, 1961. április 8.

Családi állapota:

Nős (feleség: Dr. Hirka Anikó), 2 gyermek apja (Ágnes-1990, Bence-1996)

Általános iskolai tanulmányok:

Ásotthalom 1967-1975.

Középiskolai tanulmányok:

Kiss Ferenc Erdészeti Szakközépiskola: Szeged 1975 –1979

Egyetemi tanulmányok:

EFE, Erdőmérnöki Kar: Sopron, 1980-1985

Posztgraduális tanulmányok:

- MTA aspiráns
EFE, Erdőmérnöki Kar, Erdővédelemtani Tanszék , Sopron, 1985-1988, Tudományos vezető:
Dr. Igmándy Zoltán
- ELTE TTK Zoológus Szak: Budapest, 1993-1995.

Egyéb tanfolyamok:

Statistics for ecologists: Imperial College, Ascot, UK 1994. március

Tudományos fokozatok, címek:

- műszaki doktor - EFE Erdőmérnöki Kar, 1989.
- mg. tanulmányok kandidátusa - 1991
- habilitáció - Soproni Egyetem, 1998. március
- egyetemi magántanár (Soproni Egyetem) - 1998. június
- címzetes egyetemi tanár (NyME, EMK) - 2013. június

Munkahelyek és beosztások:

- MTA - aspiráns: 1985.09.01-1988.08.31.
- Erdészeti Tudományos Intézet: (1988. 09.01-től)
tudományos segédmunkatárs: 1988.09.01-1989.06.30.
tudományos munkatárs: 1989.07.01-1991.05.31.
tudományos főmunkatárs: 1991.06.1-től
tudományos tanácsadó: 2008. 08.1-től
állomásgazgató (Gödöllő): 1993.10. hó - 1994. 10. hó
kirendeltség vezető (Mátrafüred): 1994. novembertől
mb. osztályvezető (Erdővédelmi Osztály): 2004. 01-2005.02.15.
tudományos osztályvezető (Erdővédelmi Osztály): 2005.02.15-től

Dr. Csóka György
tudományos tanácsadó
osztályvezető



Kutatási területek:

- Interakciók tölgyek és herbivor rovaraik között
- A tölgyeken élő gubacsdarazsak biológiája
- A tölgyeken élő herbivor rovarok diverzitása
- Magyarországi tölgyesek egészségi állapota
- A magyar erdők egészségi állapotát befolyásoló tényezők
- A klímaváltozás erdővédelmi vonatkozásai
- Lombfogyasztó lepidopterák tápnövény specializációja és életmódja
- A környezeti változások hatása egyes erdei rovarok populáció dinamikájára
- Honosított fajok herbivor rovarai
- Az alföldi fenyvesítések rovar-ökológiai hatásai
- Fenyőtű fogyasztó nagylepkék életmódja
- Erdészeti jelentőségű lepkehernyók mikrosporidia kórokozói
- Invázió rovarfajok terjeszkedése és jelentősége Magyarországon
- Az erdei biodiverzitás erdővédelmi szerepe

Nyelvismeret:

- angol: középfok
- orosz: alacsony

Részvétel jelentősebb nemzetközi konferenciákon:

- IUFRO XVIII World Congress : Ljubljana, Szlovénia, 1986
- IUFRO XIX World Congress: Montreal, Kanada, 1990
- Conference on Plant Galls: London, UK, 1992
- IUFRO Conference on „The ecology and evolution of gall-forming insects” Krasnojarsk, Oroszország, 1993
- IUFRO XX World Congress: Tampere, Finnország, 1995
- Insects and environment: Zólyom, Szlovákia, 1995
- Forests and insects: London, UK, 1995
- Methodology in forest insect and disease survey: Pisek, Csehország, 1997
- Biology of gall inducing arthropods: Mátrafüred, Magyarország, 1997
- Methodology in forest insect and disease survey: Ustron, Lengyelország, 1998
- Interagency research forum on Gypsy Moth: Annapolis, USA, 1998
- Interagency research forum on Gypsy Moth: Annapolis, USA, 1999
- Population Dynamics and Integrated Management of Forest Insects. Victoria, Kanada, 1999
- Methodology in forest insect and disease survey: Sion, Svájc, 2000
- IUFRO XXI World Congress Kuala Lumpur, Malajzia, 2000
- Exotic Forest Pests Online Symposium (USDA Forest Service,), 2001
- Interagency research forum on Gypsy Moth: Annapolis, USA, 2001
- Joint Conference of the Royal Entomological Society and IUFRO, Aberdeen, UK, 2001
- „Ecology, Survey and Management of Forest Insects” IUFRO (WP 7.03.10, WP. 7.03.06, WP 7.03.07). Krakkó, Lengyelország, 2002. szeptember 1-5.
- „Biotic damage in forests” IUFRO (WP 7.03.10) szimpózium: Mátrafüred, 2004. szeptember 2-6.
- „Methodology of Forest Insects and Disease Survey in Central Europe” IUFRO (WP 7.03.10) Gumnden, Ausztria, 2006. szeptember 11-14.

Dr. Csóka György
tudományos tanácsadó
osztályvezető



Tisztségek, beosztások szakmai, tudományos testületekben:

- OTKA Agrár IV. zsűri: tag (1998-2001.)
- OTKA Agrárt III. zsűri tag: (2007-2010)
- MTA Erdészeti Bizottság: tag (1994-től)
- MTA Erdészeti Bizottság: közgyűlési képviselő (2001-2004)
- MTA Erdészeti Bizottság közgyűlési képviselő (2007-2010)
- OEE Mátrafüredi Helyi Csoport: elnök (2010-2014)
- OEE Erdővédelmi Szakosztály: elnök (2010-től)
- Duna-Ipoly Nemzeti Park Tanács - tag (2006-2010)
- PRO SILVA HUNGARIA: alelnök (1999-2004)
- IUFRO munkacsoport: társelnök (1995-2005)
- IUFRO munkacsoport elnök (2005-től)
- ICP „Biotic Damage” Expert Panel: tag
- EPPO Panel on Quarantine Pests for Forestry: tag
- Növényvédelem c. folyóirat: Szerkesztő Bizottsági tag (1998-tól)
- Növényvédelmi Tanácsok c. folyóirat: Szerkesztő Bizottsági tag (2000-2004)
- SEEFOR:- szerkesztőbizottsági tag
- Forestry Journal (Lesnicky casopis): szerkesztőbizottsági tag
- Erdészettudományi Közlemények: főszerkesztő (2011-től)

Ösztöndíjak:

- MTA Bolyai János Kutatói Ösztöndíj (1998-2000)
- Széchenyi Professzori Ösztöndíj (2000-2003)

Kitüntetések:

- Wilhelm Leopold Pfeil Díj (Alfred Töpfer Alapítvány) – 2006
- OEE Bedő Albert Emlékérem – 2008
- Balás Géza emlékérem – 2011
- Pro Silva Hungariae Díj - 2016

Oktatási tevékenység:

- Interakciók növények és állatok között (NYME EMK Roth Gyula Doktori Iskola)
- Az integrált erdővédelem fő vonalai (NYME EMK Roth Gyula Doktori Iskola)
- Az erdővédelem alapjai (SZIE, Növényvédelmi Intézet)
- Az erdővédelem alapjai (DE Növényvédelmi Intézet)
- Az erdővédelem alapjai (BCE Növényvédelmi Intézet)